(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro





(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 27. Mai 2004 (27.05.2004)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2004/043474 A3

- (51) Internationale Patentklassifikation7: A61L 31/02, A61K 33/24
- PCT/EP2003/012532 (21) Internationales Aktenzeichen:
- (22) Internationales Anmeldedatum:

10. November 2003 (10.11.2003)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

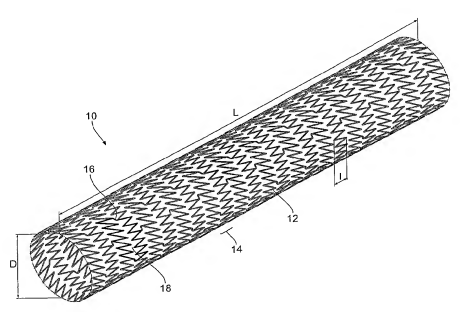
(30) Angaben zur Priorität:

102 53 634.1 13. November 2002 (13.11.2002) DE

- (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): BIOTRONIK GMBH & CO. KG [DE/DE]; Woermannkehre 1, 12359 Berlin (DE).
- (72) Erfinder; und
- (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): HARDER, Claus [DE/DE]; Kirchenweg 9, 91080 Uttenreuth (DE). HEUBLEIN, Bernd [DE/DE]; Albrechtstrasse 2, 30627 Hannover (DE).
- (74) Anwalt: EISENFÜHR, SPEISER & PARTNER; Anna-Louisa-Karsch-Str. 2, 10178 Berlin (DE).
- (81) Bestimmungsstaaten (national): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR,

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

- (54) Title: USE OF ONE OR MORE ELEMENTS FROM THE GROUP CONTAINING YTTRIUM, NEODYMIUM AND ZIR-CONIUM
- (54) Bezeichnung: VERWENDUNG EINES ODER MEHRERER DER ELEMENTE AUS DER GRUPPE YTTRIUM, NEODYM UND ZIRCONIUM



- (57) Abstract: The invention relates to the medical use of one or more elements from the group containing yttrium, neodymium and zirconium, to pharmaceutical formulations containing said elements, in addition to implants, which are composed at least partially of said formulations. A formulation containing one or more of said elements has been shown to inhibit the proliferation of human smooth muscle cells.
- (57) Zusammenfassung: Die Erfindung betrifft die medizinische Verwendung eines oder mehrerer der Elemente aus der Gruppe Yttrium, Neodym und Zirconium, pharmazeutische Formulierungen, die diese Elemente enthalten, sowie Implantate, die zumindest bereichsweise aus diesen Formulierungen aufgebaut sind. Es hat sich u. a. gezeigt, dass eine eines oder mehrerer der Elemente enthaltende Formulierung eine die Proliferation von humanen glatten Muskelzellen hemmende Wirkung hat.



WO 2004/043474 A3

CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) Bestimmungsstaaten (regional): ARIPO Patent (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches Patent (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI Patent (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Erklärung gemäß Regel 4.17:

— hinsichtlich der Berechtigung des Anmelders, ein Patent zu beantragen und zu erhalten (Regel 4.17 Ziffer ii) für die folgenden Bestimmungsstaaten AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR,

KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW, ARIPO Patent (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches Patent (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI Patent (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG)

Veröffentlicht:

mit internationalem Recherchenbericht

(88) Veröffentlichungsdatum des internationalen Recherchenberichts: 13. Januar 2005

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

Interna al Application No PCT/EP 03/12532

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 A61L31/02 A61K33/24

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
ategory °	Citation of document, with indication, where appropriate, of th	e relevant passages	Relevant to claim No.
X	US 4 610 241 A (GORDON ROBERT 9 September 1986 (1986-09-09) cited in the application column 1, line 37 - line 45 column 1, line 67 - column 2, column 4, line 12 - line 36		4,9,15, 25
X	EP 0 770 391 A (OREAL) 2 May 1997 (1997-05-02) column 1, line 3 - line 13 column 3, line 24 - line 26 claims 1-3		4,9,15, 25
X	US 6 478 815 B1 (ALT ECKHARD) 12 November 2002 (2002-11-12) column 4, line 10 - line 29 claims 1-21	-/	4-7,11, 17,19, 20,23-25
χ Furth	ner documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed i	n annex.
A' docume consid E' earlier of filing d L' docume which citation O' docume other r P' docume	ent which may throw doubts on priority claim(s) or is cited to establish the publication date of another in or other special reason (as specified) entrefering to an oral disclosure, use, exhibition or	 "T" later document published after the inte or priority date and not in conflict with cited to understand the principle or the invention "X" document of particular relevance; the cannot be considered novel or cannot involve an inventive step when the do "Y" document of particular relevance; the cannot be considered to involve an inventive step when the do "Y" document is combined with one or moments, such combined with one or moments, such combination being obvious in the art. "&" document member of the same patent 	the application but sory underlying the laimed Invention be considered to cument is taken alone laimed invention ventive step when the re other such docuus to a person skilled
Date of the	actual completion of the international search	Date of mailing of the international sea	rch report
3	August 2004	5. 08. 2004	
Name and n	nailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax; (+31-70) 340-3016	Authorized officer Menidjel, R	<u></u>

International Application No
PCT/EP 03/12532

		PCT/EP 03/12532				
	Continuation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT					
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.				
Х	EP 0 518 061 A (REHAU AG & CO) 16 December 1992 (1992-12-16) page 2, line 1 - line 3 page 2, line 23 - line 46 examples 1-9 claims 1-4	8				
X	BERND HEUBLEIN, ROLAND ROHDE, MATHIAS NIEMEYER, VOLKER KASSE ET AL.: "Degradation of Metallic Alloys - A new Principle in Stent Technology?" ABSTRACTS-ACCIS 2000, February 2000 (2000-02), pages 14A-15A, XP002291050 02-2000 abstract	4-7,9-25				
P,X	WO 02/100452 A (MEYER-LINDENBERG ANDREA; NIEMEYER MATTHIAS (DE); WINDHAGEN HENNING (D) 19 December 2002 (2002-12-19) page 3, line 7 - page 5, line 10 page 6, line 4 - line 32 page 11, line 28 - page 12, line 20 claims 1-6	4-7,9-25				

International application No.

PCT/ EP 03/12532

Box I	Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 1 of first sheet)
Thisinte	ernational search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:
1.	Claims Nos.: — because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:
2.	Claims Nos.: because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an extent that no meaningful international search can be carried out, specifically:
3.	Claims Nos.: because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).
Вох П	Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 2 of first sheet)
This Inte	ernational Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows: see the Supplemental Sheet
	As a result of the prior review under R. 40.2(e) PCT, all additional fees are to be refunded.
1.	As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims.
2.	As all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of any additional fee.
3.	As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:
4.	No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.:
Remark	The additional search fees were accompanied by the applicant's protest. No protest accompanied the payment of additional search fees.

Continuation of Box I, 1

Although claims 2 and 3 relate to a method for treatment of the human or animal body, the search was carried out and was based on the stated effects of the compound or composition.

Continuation of Box I, 1

Claims no. -

PCT Rule 39.1(iv) – Method for treatment of the human or animal body by therapy.

ormation on patent family members

International Application No PCT/EP 03/12532

	atent document in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US	4610241	Α	09-09-1986	NONE		•
EP	0770391		02-05-1997	FR	2740342 A1	30-04-1997
				ΑT	173933 T	15-12-1998
				CA	2188891 A1	27-04-1997
				DE	69601061 D1	14-01-1999
				DĒ	69601061 T2	22-04-1999
				EP	0770391 A2	02-05-1997
				ES	2127612 T3	16-04-1999
				JP	9169656 A	30-06-1997
				NO 	964516 A	28-04-1997
US	6478815	B1	12-11-2002	DE	10145714 A1	09-06-2004
				US	2003088308 A1	08-05-2003
				US	2003144728 A1	31-07-2003
EP	0518061	A	16-12-1992	DE	4116812 A1	26 - 11-1992
				AT	131076 T	15-12-1995
				DK	518061 T3	09-04-1996
				EP	0518061 A2	16-12-1992
				ES	2082270 T3	16-03-1996
				GR	3019137 T3	31-05-1996
				JP	5137778 A	01-06-1993
WO	02100452	A	19-12-2002	DE	10128100 A1	19-12-2002
				CA	2450381 A1	19-12-2002
				WO	02100452 A1	19-12-2002
				ΕP	1395297 A1	10-03-2004

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/12532

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 A61L31/02 A61K33/24

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) $IPK \ 7 \quad A61K \quad A61L \quad A61F \quad A61B$

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

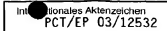
EPO-Internal, WPI Data, PAJ

C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	US 4 610 241 A (GORDON ROBERT T) 9. September 1986 (1986-09-09) in der Anmeldung erwähnt Spalte 1, Zeile 37 - Zeile 45 Spalte 1, Zeile 67 - Spalte 2, Zeile 6 Spalte 4, Zeile 12 - Zeile 36	4,9,15, 25
X	EP 0 770 391 A (OREAL) 2. Mai 1997 (1997-05-02) Spalte 1, Zeile 3 - Zeile 13 Spalte 3, Zeile 24 - Zeile 26 Ansprüche 1-3	4,9,15, 25
X	US 6 478 815 B1 (ALT ECKHARD) 12. November 2002 (2002-11-12) Spalte 4, Zeile 10 - Zeile 29 Ansprüche 1-21 -/	4-7,11, 17,19, 20,23-25
* Besonder *A' Veröffe aber r *E' älteres Anme	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehrmen Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen: Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen: Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen: T'Spätere Veröffentlichung, die nach oder dem Prioritätsdatum veröffen Anmeldung nicht kollidiert, sonder Erfindung zugrundellegenden Prioritätsdatum veröffentlichung veröffentlichen veröffentlichung von besonderer Betann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besondere dem Prioritätsdatum veröffentlichung von Betann auf veröffentlichung ve	llicht worden ist und mit der n nur zum Verständnis des der zips oder der ihr zugrundellegenden edeutung; die beanspruchte Erfindung

 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zwelfelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werder soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Priorifätsdatum veröffentlicht worden ist 	 *T° Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdalum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorle ängegeben ist *X° Veröffentlichung von besonderer Bedeutung, die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden *Y° Veröffentlichung von besonderer Bedeutung, die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist *&° Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
3. August 2004	5. 08. 2004
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Bevollmächtigter Bediensteter
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Menidjel, R

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP 03/12532

	1 101	/EP 03/12532
C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden 1	eile Betr. Anspruch Nr.
X	EP 0 518 061 A (REHAU AG & CO) 16. Dezember 1992 (1992-12-16) Seite 2, Zeile 1 - Zeile 3 Seite 2, Zeile 23 - Zeile 46 Beispiele 1-9 Ansprüche 1-4	8
X	BERND HEUBLEIN, ROLAND ROHDE, MATHIAS NIEMEYER, VOLKER KASSE ET AL.: "Degradation of Metallic Alloys - A new Principle in Stent Technology?" ABSTRACTS-ACCIS 2000, Februar 2000 (2000-02), Seiten 14A-15A, XP002291050 02-2000 Zusammenfassung	4-7,9-25
P,X	WO 02/100452 A (MEYER-LINDENBERG ANDREA; NIEMEYER MATTHIAS (DE); WINDHAGEN HENNING (D) 19. Dezember 2002 (2002-12-19) Seite 3, Zeile 7 - Seite 5, Zeile 10 Seite 6, Zeile 4 - Zeile 32 Seite 11, Zeile 28 - Seite 12, Zeile 20 Ansprüche 1-6	4-7,9-25



Feld I Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Blatt 1)
Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt:
1. χ Ansprüche Nr. — weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
Obwohl die Ansprüche 2,3 sich auf ein Verfahren zur Behandlung des menschlichen/tierischen Körpers beziehen, wurde die Recherche durchgeführt und gründete sich auf die angeführten Wirkungen der Verbindung/Zusammensetzung.
2. Ansprüche Nr. weil sie sich auf Teile der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich
3. Ansprüche Nr. weil es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind.
Feld II Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)
Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält:
siehe Zusatzblatt
As a result of the prior review under R. $40.2(e)$ PCT, all additional fees are to be refunded.
Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Ansprüche.
Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
3. Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr.
4. Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recher-chenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen erfaßt:
Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs X Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt. Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.

WEITERE ANGABEN

PCT/ISA/ 210

Fortsetzung von Feld I.1

Obwohl die Ansprüche 2,3 sich auf ein Verfahren zur Behandlung des menschlichen/tierischen Körpers beziehen, wurde die Recherche durchgeführt und gründete sich auf die angeführten Wirkungen der Verbindung/Zusammensetzung.

Fortsetzung von Feld I.1

Ansprüche Nr.:

Regel 39.1(iv) PCT - Verfahren zur therapeutischen Behandlung des menschlichen oder tierischen Körpers

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internation les Aktenzeichen
PCT/EP 03/12532

Im Recherchenbericht geführtes Patentdokume	nt	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 4610241	Α	09-09-1986	KEIN	IE	
EP 0770391	.~_ _ A	02-05-1997	- -	2740342 A1	30-04-1997
			ΑT	173933 T	15-12-1998
			CA	2188891 A1	27-04-1997
			DE	69601061 D1	14-01-1999
			DE	69601061 T2	22-04-1999
			ΕP	0770391 A2	02-05-1997
			ES	2127612 T3	16-04-1999
			JP	9169656 A	30-06-1997
			NO	964516 A	28-04-1997
US 6478815	B1	12-11-2002	DE	10145714 A1	09-06-2004
			US	2003088308 A1	08-05-2003
			US	2003144728 A1	31-07-2003
EP 0518061	Α	16-12-1992	DE	4116812 A1	26-11-1992
			ΑT	131076 T	15-12-1995
			DK	518061 T3	09-04-1996
			EP	0518061 A2	16-12-1992
			ES	2082270 T3	16-03-1996
			GR	3019137 T3	31-05-1996
			JP	5137778 A	01-06-1993
WO 02100452	A	19-12-2002	DE	10128100 A1	19-12-2002
			CA	2450381 A1	19-12-2002
			WO	02100452 A1	19-12-2002
			EP	1395297 A1	10-03-2004